

4年

6

(1)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 たし算をしましょう。

①  $2.23 + 1.32$

②  $3.14 + 1.53$

③  $5.42 + 3.37$

④  $1.54 + 6.21$

⑤  $4.32 + 2.26$

⑥  $6.27 + 3.11$

⑦  $3.12 + 6.72$

⑧  $4.23 + 4.51$

⑨  $7.45 + 2.31$

⑩  $7.34 + 0.42$

⑪  $0.34 + 3.51$

⑫  $4.03 + 2.56$

⑬  $6.27 + 3.02$

⑭  $0.71 + 0.25$

⑮  $0.43 + 0.12$

⑯  $3 + 2.52$

⑰  $3.53 + 5$

⑱  $1.3 + 2.52$

⑲  $5.33 + 4.1$

⑳  $5.2 + 0.35$

4年

6

(2)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 たし算をしましょう。

①  $3.27 + 2.45$

②  $2.79 + 5.14$

③  $6.24 + 1.28$

④  $7.26 + 1.57$

⑤  $4.72 + 4.19$

⑥  $1.59 + 5.17$

⑦  $3.24 + 5.29$

⑧  $2.57 + 6.28$

⑨  $5.42 + 2.38$

⑩  $1.65 + 3.26$

⑪  $6.27 + 1.53$

⑫  $3.05 + 2.58$

⑬  $7.37 + 1.07$

⑭  $2.17 + 0.73$

⑮  $8.23 + 0.48$

⑯  $12.3 + 4.24$

⑰  $2.17 + 31.7$

⑱  $2.8 + 2.75$

⑲  $4.56 + 3.9$

⑳  $23.3 + 1.86$

4年

6

(3)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 たし算をしましょう。

①  $5.73 + 2.62$

②  $4.71 + 3.45$

③  $1.87 + 2.41$

④  $6.95 + 2.34$

⑤  $7.53 + 1.73$

⑥  $6.85 + 1.47$

⑦  $5.84 + 2.67$

⑧  $1.68 + 3.75$

⑨  $2.59 + 5.66$

⑩  $3.87 + 2.75$

⑪  $1.03 + 4.97$

⑫  $4.37 + 2.63$

⑬  $31.48 + 2.52$

⑭  $12.75 + 13.45$

⑮  $35.27 + 41.96$

⑯  $41.73 + 13.79$

⑰  $5.7 + 6.92$

⑱  $7.87 + 4.9$

⑲  $36.45 + 1.79$

⑳  $28.87 + 3.23$

4年

6

(4)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 たし算をしましょう。

①  $8.45 + 6.75$

②  $0.564 + 0.236$

③  $0.073 + 0.487$

④  $0.022 + 0.078$

⑤  $13.89 + 6.11$

⑥  $0.46 + 0.24$

⑦  $4.601 + 0.219$

⑧  $21.26 + 5.74$

⑨  $3.28 + 14.72$

⑩  $5.02 + 33.08$

⑪  $5.29 + 3.9$

⑫  $18.5 + 4.08$

⑬  $0.687 + 4.3$

⑭  $13.7 + 0.52$

⑮  $32 + 9.56$

⑯  $8.72 + 15$

⑰  $4 + 8.96$

⑱  $7.72 + 5$

⑲  $6.542 + 2.6$

⑳  $2.3 + 2.705$

4年

6

(5)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

1 たし算をしましょう。

①  $3.23 + 4.25$

②  $5.62 + 2.32$

③  $6.41 + 1.57$

④  $2.72 + 2.24$

⑤  $3.15 + 5.31$

⑥  $5.37 + 3.94$

⑦  $2.75 + 16.86$

⑧  $32.71 + 4.89$

⑨  $0.67 + 42.4$

⑩  $53.7 + 0.32$

⑪  $0.64 + 0.36$

⑫  $5.028 + 0.362$

⑬  $23 + 1.56$

⑭  $0.354 + 2$

⑮  $6 + 3.062$

⑯  $0.352 + 4.525$

⑰  $4.623 + 5.125$

⑱  $8.203 + 1.052$

⑲  $6.243 + 2.487$

⑳  $5.087 + 3.113$